

## Groundwater scenario, recharge options and source sustainability experiences from India

Dhaka September 04, 2013



Water supply does not reach all, only few. No alternative but to move to groundwater

But this is not accounted for Cities only consider 'official' groundwater use Millions depend on private wells, tanker mafia, bottled water **No recognition** of this water source; **no respect** 

for its management

Where pipeline does not reach People depend on groundw ater Falling groundw ater levels tell us about inequity







#### Average decline: 0.6 metres below ground level (m bgl) per year, in cities monitored 1996-2006







#### আর্সেনিকের বিষক্রিয়া

শক্তিমৰঙ্গের ১৯টি জেলার মধ্যে অন্ততপক্ষে ১২টি জেলার ভূগর্তস্থ জলে মার্সেনিকের মারা লিটার প্রতি ১০ মাইক্রোগ্রাম-এর থেকে বেশি। বিশ্ব স্বাস্থ্য দংস্থা নির্ধারিত জলে দ্রবীভূত আর্সেনিকের সর্বোচ্চ সহনশীল মাত্রা হল ১.০১ মিগ্রা প্রতি লিটার ।

ধকটি সমীক্ষায় দেখা যায় যে বর্ধমান জেলার পূর্বস্থলী ব্লকের ১৩টি গ্রাম মাসেনিক দুখনের কলে দারুনভাবে ক্ষতিহাস্ত। ভূগর্ভস্থ জলস্তরের ১৫.২.৪ মঁটার থেকে ৮-২.৩১ মিটার গন্ডীরতা পর্যন্ত আসেনিক দুষণ পাওয়া গেছে।

ক্ষিন ২৪ পরগনা জেলার রামনগর গ্রামের একটি পরিবার যে নলকূপ থকে পনিয় জল নিতেন তাতে প্রতি লিটার জলে ৩৭০০ মাইরেন্দ্রাম-এর চয়েও কেশী পরিমান আর্সেনিক পাওয়া গেছে৷ ঐ পরিবারের নয়জন সদস্যের কলের শরীরেই আর্সেনিক জনিত ক্ষতের সৃষ্টি হয়েছে৷ ঐদের সাতজন মারা গছেন, তার মধ্যে ৫ জন ৩০ বছরের কম বয়সেই মারা গেছেন৷



## Lakes: Present lost



Groundwater is not not considered as critical for water supply, recharge is neglected

Land is valued, water is not No legal protection for city lakes, catchment and drainage systems

Sponges of cities being destroyed. Deliberately

## Lakes: Future lost



Climate change is new threat Extreme rainfall events will grow More rain, fewer rainy days Cities need sponges to capture rain, recharge for scarcity But not considered in planning Cities **see land**, not water

#### Ahmedabad:

built over its water Case in high court to protect lakes Fought by builders Do not want catchment protected Do not want area around lake demarcated 204 lakes in 1960 By early 2000 almost all Were built over





### **Hyderabad:**

Built airport on catchment of Himayat Sagar

934 lakes in 1973 By 1996, the number reduced to 834



## Encroached lake bed and catchment











## Nobody knows: or cares



Little monitoring of groundwater levels in cities – roughly 40 cities with 2 observation wells. Inadequate to measure But what is known shows:

- Water levels falling dangerously
- Cities unable to regulate private groundwater
- Water becoming more polluted nitrate levels growing. Sign of sewage in water

## Regulations for groundwater management



Many regulations passed by the cities to crack down the use of groundwater

There is no evidence to suggest these regulations, important and timely, are working

Government needs to rethink the strategy to manage groundwater in cities

But this would require effective ways to ensure recharge – re-creating lakes, or rainwater harvesting in individual homes and institutions.

Over-use must be reined in; pollution tackled.

### **Rain catchers**











### Lake warriors in Kolkata











এই বৃষ্টি ঝেল্পে ধন দিব মেপে এই বৃষ্টি রিমঝিম বরোষরো গগনে কাট ফাটা রোধের আগুনে এই বৃষ্টি ঝেল্পে আয়ে রে

এসো শ্যামল সুন্দর, আনো তব তাপহরা তৃষাহরা সঙ্গসুধা৷ বিরহিণী চাহিয়া আছে আকাশে৷৷ সে যে ব্যথিত হাদয় আছে বিছায়ে তমালকুঞ্জপথে সজল ছায়াতে, নয়নে জাগিছে করুণ রাগিণী৷৷

2

# আয়ে বৃষ্টি...